

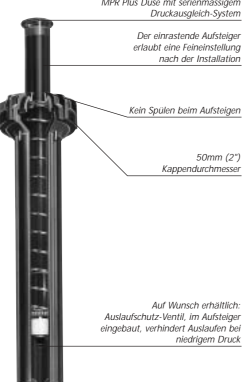
Regner Serie 570Z

GETRIEBEREGNER

Mit ihrer Niederdruckdichtung, die nur beim Einfahren durchspült, sind die Modelle der Serie 570Z ideal für kleinere und kompliziert angelegte Rasenflächen. Dank 7 unterschiedlicher Regnergehäuse und einer Vielzahl austauschbarer Düsen sind Ihren Gestaltungswünschen keine Grenzen gesetzt.



MPR Plus Düse mit serienmässigem



0-5,2m (0'-17') Wurfweite

Merkmale

- Kein Spülen beim Aufsteigen, dadurch können mehr Regner in der gleichen Zone laufen
- Niedrigdruck-Dichtung bei 1 Bar (15 PSI)
- · Durchspülung entfernt Schmutz beim Einfahren
- Kleiner, kaum sichtbarer schwarzer Deckel mit 50mm Durchmesser, geringe Beschädigungsgefahr
- Für alle Toro Sprühdüsen geeignet inkl. MPR Plus Düsen
- Für alle Maxijet Düsen bei Beregnung geringer Niederschlagsmengen
- Alle Gehäuse werden mit einem eingebauten Stopfen geliefert für einfaches Spülen und Hochziehen der Düse
- Einrastender Aufsteiger zum einfachen Einstellen des Sektors
- Modelle mit seitlichem Anschluß für 150mm und 300mm Regnergehäuse erhältlich. Einfachere Installation insbesondere in sandigen Böden
- Modelle mit Auslaufschutz-Ventil mit starker Schliessfeder verhindern Leerlaufen der Leitungen bei eingefahrenem Aufsteiger (optional)
- Robuste Kunststoffausführung
- · Stabile Rückholfeder aus rostfreiem Stahl

Daten

- Regnerabstand: 0,6-5,2m (2'-17')
- Durchflußmenge: 0,2-17 I/min (0.05-4.58 GPM)
- Empfohlener Betriebsdruck: 1,4-3,5 Bar (20-50 PSI)
- Minimaler Betriebssdruck für Modelle mit Auslaufschutz-Ventil: 1,7 Bar (25 PSI)
- Maximaler Betriebsdruck: 5,2 Bar (75 PSI)
- 13mm (1/2") Innengewinde
- Auslaufschutz-Ventil hält bis zu 3m Wassersäule (Das Auslaufschutz-Ventil gibt es nur bei unterem Anschlußgewinde.)
- Abmessungen:
 - Durchmesser Regnergehäuse:
 - 35mm für 50, 75, 100 und 150mm (13/8" für 2P, 3P, 4P und 6P-SI) Gehäuse
 - 41mm für 300mm (15%" für 12P) Gehäuse
 - 44mm für 300mm (13/4" für 12P-SI) Gehäuse
 - Kappendurchmesser: 50mm (2")
 - Seitlicher Zulauf: 120mm (4³/₄") von Oberkante des Regners zu Mittelpunkt des seitlichen Zulaufs

Bestellinformation XXP SI 570Z COM Aufsteigerhöhe Zubehöl Zubehör Zubehör S - Buschregner 4 - 100mm (4") СОМ SI - Seitlicher Anschluß: 6 - 150mm (6") Auslaufschutz-Schmutz-2 - 50mm (2") (als Zubehör für 15 und 12 - 300mm (12") 30,5cm (6" u. 12") Modelle) 3 - 75mm (3") wasser Zum Beispiel:

Wenn Sie einen 570Z mit einer Aufsteigerhöhe von 15cm (6") und einem Auslaufschutz-Ventil spezifizieren wollen, geben Sie folgendes an:

570Z-6P-COM

Toro 570 Strauchregner

Für alle 570 MPR Plus-, Fließbubbler- oder Maxijetdüsen. Effektive Beregnung kleiner Beete und Anpflanzungen. Geeignet für alle TORO Düsen und Siebe; zur Montage auf Standrohr mit Gewinde (1/2") Zoll (13 mm).







570 Adapter für Strauchregner

Toro Standrohre und Aufsteiger-Verlängerungen

Modernisierung existierender Systeme für Beete und Anpflanzungen. Passend für alle 570 MPR Plus-, Fließbubbleroder Maxijetdüsen.

Merkmale

- 150mm Verlängerungen mit Gewinde für jeden Regner 570Z oder 570 Buschregneranschluss. (570-6X)
- · Für alle Toro Düsen und Filter
- Widerstandsfähige Konstruktion aus Spezialkunststoff und rostfreiem Stahl
- Stabilisator für 2P, 3P, 4P und 6P Modelle
- 570 Aufsteigerverlängerung ist mit allen Toro Düsen kompatibel
- Maximaler Druck: 5,2 Bar (75 PSI)

 Höhe: 570-6X und 570SR-6: 150mm (6"), 570SR-18: 460mm (18")



850-67 Stabilisator

• Mit allen 2P, 3P, 4P und 6P Gehäusen der Serie 570Z kompatibel

Brauchwasserindikatoren

Mit jedem 570Z Regner oder 570 Strauchregner verwenden, um Brauchwasser anzuzeigen.

89-5818

 Rosafarbener Indikator zur Montage auf Serie 570S Strauchregnern



102-0563

 Rosafarbener Indikator zur Montage auf Serie 570Z Pop Up Regnern



102-0563

570S-E

 Rosafarbener Strauchregner Serie
570Z für Brauchwasser-Anwendungen



 Zur Montage auf Standrohr mit Gewinde (½") Zoll (13 mm)

570S-E

Montage- / Einstellwerkzeuge

89-6395

 Werkzeug zum Hochziehen des Aufsteigers für Modelle Serie 570Z



102-1777

 X-Werkzeug für Modelle Serie 570Z XF und PRX (leitet den Wasserspray ab bis X-Flow® Wasser-Stop-Ventil aktiviert ist)



102-1777

89-7350

 Einstellwerkzeug für Modelle Serie 570Z



89-7350

TORO. Count on it.

Worldwide Headquarters The Toro Company 8111 Lyndale Avenue South Bloomington, MN 55420 Phone: 952-888-8801 Fax: 952-887-7265 www.toro.com

D Gedruckt in U.S.A. Nr.: 200-2756 ©2005 The Toro Company – Alle Rechte reserviert.

^{*}Nicht erhältlich bei Modellen mit seitlichem Anschlußgewinde